



quatro decimais, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$8(6, 7 + 4, 9) \div 2 =$$

$$(3, 9 - 6, 3) \times 2, 4 + 5, 2 =$$

$$2, 1 - 2, 6(2, 4 + 2, 3) =$$

$$(30 \div 6 - 2, 5) \times 5, 6 =$$

$$(5, 7 - 6, 2) \times 4, 2 - 3, 6 =$$

$$2, 8 - 6, 7(4, 8 + 6, 2) =$$

$$5, 5 + 5, 2(4, 5 + 3, 8) =$$

$$(3, 7 + 5, 3) \times 5, 1 - 2, 7 =$$

$$(5, 5 + 3, 6) \times 5, 6 + 4, 6 =$$

$$(5, 7 + 6, 5) \times 3, 5 + 4, 9 =$$